

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
города
от 04.06.2024 № 4061

**Архитектурно - художественная концепция
проспекта Бусыгина города Нижнего Новгорода**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

пр.Бусыгина

Архитектурно-художественная концепция внешнего облика проспекта Октября

Анализ существующей ситуации выявил отсутствие единого подхода при устройстве и ремонте входных групп в здания, неудовлетворительное состояние наружного информационного оформления рассматриваемых в концепции территорий. Значительная часть конструкций устарела и обветшала, кроме того, большое количество конструкций выполнено из некачественных материалов и установлено хаотично, без учета архитектурных исторических и стилистических особенностей зданий.

По результатам проведенного визуального анализа существующего положения те информационные конструкции, которые в настоящее время отвечают установленным требованиям, были включены в разработанную архитектурно-художественную концепцию.

Целью разработки архитектурно-художественной концепции является:

- формирование полноценной архитектурно-художественной городской среды, повышение ее качества и художественно-эстетических характеристик;
- модернизация фасадов с учетом архитектурных и исторических особенностей улицы;
- упорядочение размещения информационных конструкций в г. Нижнем Новгороде.

Основные задачи разработки концепции:

- упрощение порядка размещения информационных конструкций в соответствии с Правилами размещения информационных конструкций на территории муниципального образования городской округ города Нижний Новгород, утвержденные постановлением администрации города Нижнего Новгорода от 29.03.2023 №1826;
- разработка художественных решений информационных конструкций, гармонично сочетающихся с архитектурными, стилистическими и колористическими особенностями зданий;
- формирование единого подхода в решении входных групп с учетом стилистики зданий и сложившейся градостроительной ситуации;

Основные принципы выбора художественного решения:

- сохранение архитектурно-художественного облика здания, его декоративных элементов, композиционных осей;
- создание комфортного визуального пространства;
- привязка информационных конструкций к существующим входным группам, архитектурным элементам здания (оконным проемам, фризам и т.д.);
- донесение до потенциального потребителя сведений о деятельности организации;
- формирование эргономичного и комплексного подхода в решении входных групп, с учетом стилистики и архитектурного решения фасадов здания.

Настоящая концепция определяет основные места размещения информационных конструкций, которые не будут нарушать внешний архитектурный облик города.

Архитектурно-художественная концепция содержит:

- анализ существующего положения по содержанию фасадов;
- фоторазвертки;
- фотомонтажи;
- ортогональные чертежи;
- цветовые решения информационных конструкций.

План-схема



1. ЦВЕТ

- 1.1. Для уменьшения визуального шума на улице вводятся ограничения по цветовому решению информационных конструкций.
- 1.2. Цветовая гамма информационных конструкций должна быть единой в пределах фасадов одного здания и соответствовать его колористическому решению.
- 1.3. В текстовой и графической части информационной конструкции используется один из следующих цветов Ral :
- 1.4. Допускается размещение графической части информационных конструкций в виде товарного знака или знака обслуживания в цветовой гамме, согласно регистрации в Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатенте).



2. ШРИФТ

- 2.1. Недопустимо использовать акцентные и декоративные шрифты, а также шрифты, имитирующие каллиграфию и рукописные надписи, так как они имеют сложное художественное оформление и затрудняют читаемость.
- 2.2. Недопустимо искажать буквы, в том числе растягивать по ширине или высоте, применять различный интервал (горизонтальный или вертикальный промежуток между символами) и смещение символов со строки в пределах одного слова.
- 2.3. Информационные конструкции, содержащие зарегистрированный товарный знак или знак обслуживания размещаются согласно регистрации в Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатенте).

Текстовое наполнение вывесок, информационных фасадных конструкций, не является предметом рассмотрения в настоящей концепции и регулируется соответствующими законодательными и нормативными актами.

Условные обозначения



Соответствует правилам



Не соответствует правилам

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения информационной фасадной конструкции



Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, лайт-бокс, неон не более 1/5 S витрины)

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы)

ИНФ.КОНСТР.

Информационная крышная конструкция до 1/10 высоты здания



Информационная консольная конструкция



Фасадные рекламные конструкции



Конструкции в витринах (внешняя) (объемные буквы и элементы Н до 500мм)

ТРЕБОВАНИЯ К ВХОДНЫМ ГРУППАМ

Козырек (навес) — один из основных элементов входной группы зданий и сооружений, несущий функцию защиты от осадков и прямых солнечных лучей и формирующий внешний облик всего здания.

Козырьки должны вписываться в городскую среду и взаимодействовать, а не конкурировать с ней.

Навесы и козырьки требуется располагать на одной оси с входами в здание, непосредственно над ними. Козырьки должны изготавливаться из одного материала и стилистически сочетаться с общей архитектурой здания.

В рамках одного здания все козырьки должны иметь одинаковый внешний облик: геометрию, габариты и материалы исполнения.

Запрещается оборудование существующих козырьков и навесов дополнительными элементами и устройствами, нарушающими их декоративное решение и внешний вид.

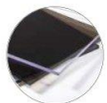
При устройстве опорных элементов козырьков и навесов (колонн, стоек и т.д.) не должно нарушаться движение пешеходов.

Не допускается вынос входного тамбура под уличный навес.

При необходимости входной тамбур должен размещаться в интерьере.

Козырек над входом в цокольный этаж следует размещать на уровне перекрытия первого этажа.

Не допускается закрытие декоративных, архитектурных и художественных элементов фасада здания.



Литой поликарбонат



Закаленное стекло



Триплекс



Оцинкованный металл



Дерево



Композит

Входные двери

Необходимо использовать один тип дверей в рамках одного фасада здания: единый тип отделки, цвет, процент остекления.

Входные двери должны сочетаться по стилю с окнами фасада, на котором организовывается входная группа.

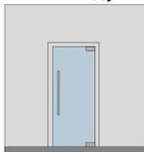
На первых этажах рекомендуется использовать светопрозрачные входные двери, с остеклением от 70 % до 90 % плоскости двери.

Не рекомендуется размещение дверей из ПВХ белого цвета без ламинации.

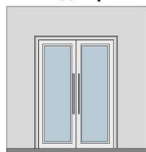
Запрещается установка глухих металлических полотен, не имеющих декоративного рельефа, на фасадах зданий, выходящих на красные линии застройки.

Запрещается изменять расположение дверного блока в проеме по отношению к плоскости фасада, произвольно изменять прозрачность, окраску и покрытие поверхностей остекления декоративными пленками, заменять остекление стеклоблоками.

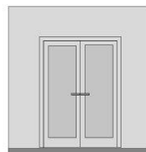
Рекомендуемые типы дверей



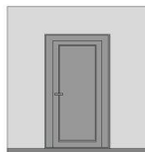
Безрамная из закаленного стекла, триплекса



Алюминиевый профиль, стекло



ПВХ, либо ПВХ с текстурой дерева, стекло

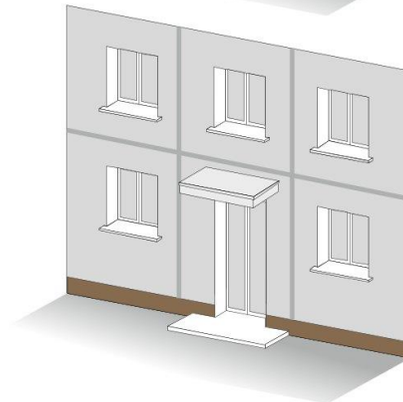
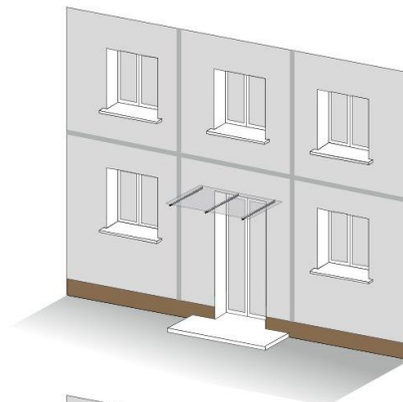
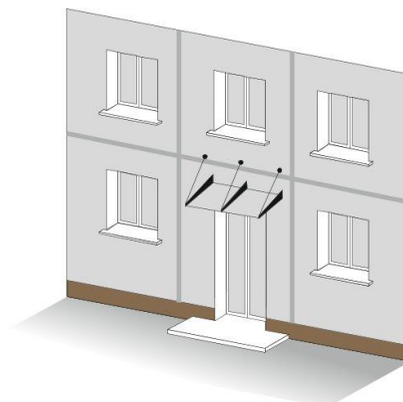


Металлический профиль

Примечание:

Архитектурное решение вновь возводимой (ремонтируемой) входной группы должно выполняться в соответствии с индивидуальным проектом, согласованным с Департаментом градостроительного развития и архитектуры администрации города Нижнего Новгорода, а для объектов культурного наследия – также с Управлением государственной охраны объектов культурного наследия Нижегородской области.

Научно-проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия должна разрабатываться в соответствии с требованиями, установленными ст. 45 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», и «ГОСТ Р 55528-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». На объектах культурного наследия не допускается установка пластиковых окон и дверей. Материалы изготовления оконных и дверных заполнений должны быть аутентичными. В части дублирования входных лестниц пандусами или вертикальными подъемными устройствами на объектах культурного наследия при разработке проектной документации необходимо также руководствоваться требованиями «ГОСТ Р 58178-2018 Сохранение объектов культурного наследия. Доступность объектов культурного наследия для маломобильных групп населения. Общие требования».



АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции Н-450мм

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)



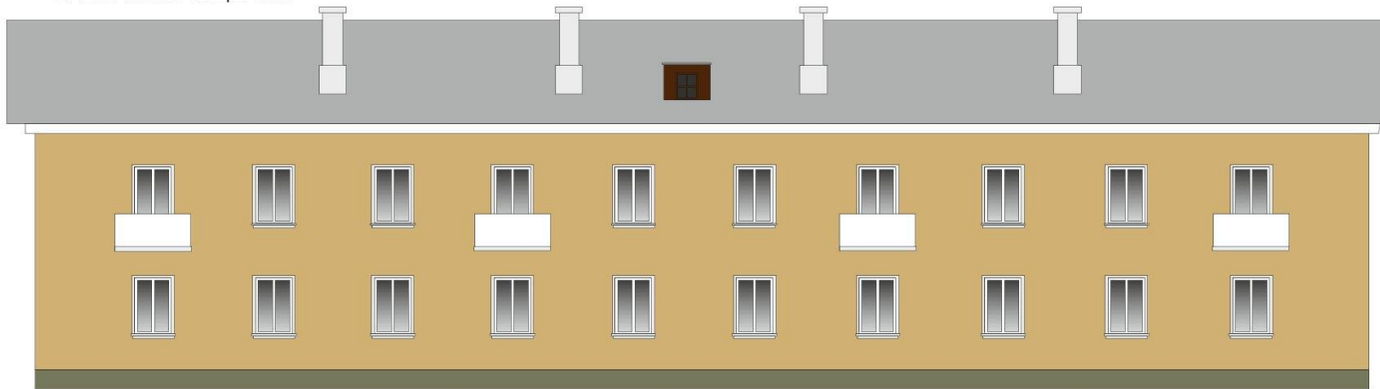
Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания № 179/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

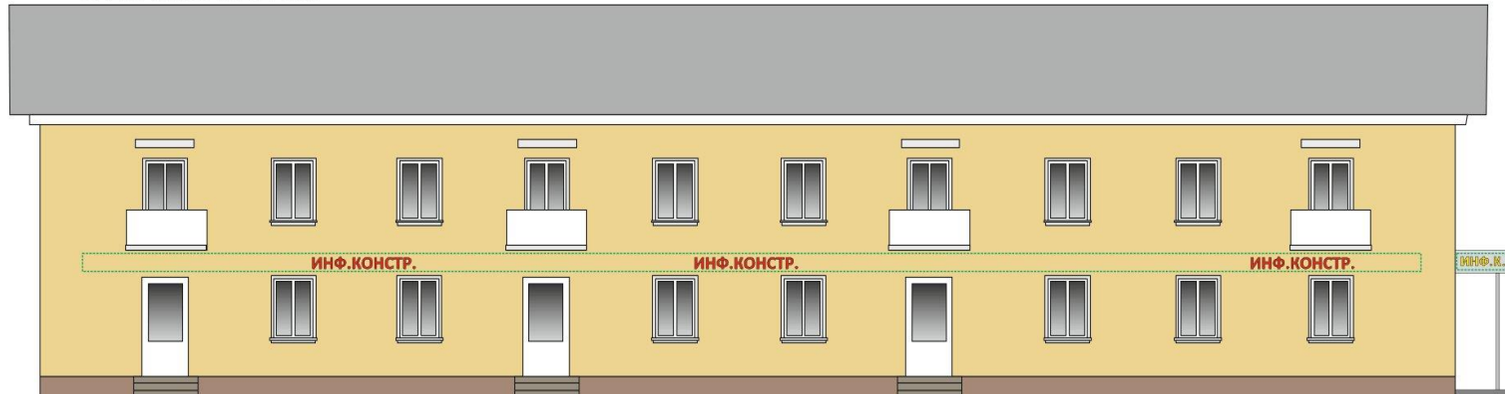


НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции H=450мм

ИНФ. КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы H до 350мм на существующем фризе RAL 7035 H- 400мм)

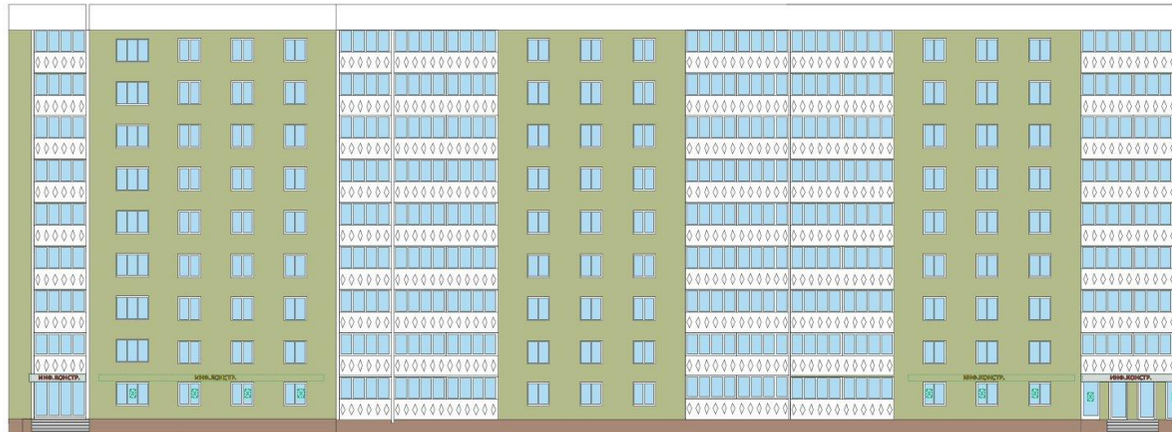
ИНФ. КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы H до 450мм)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)
-  Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

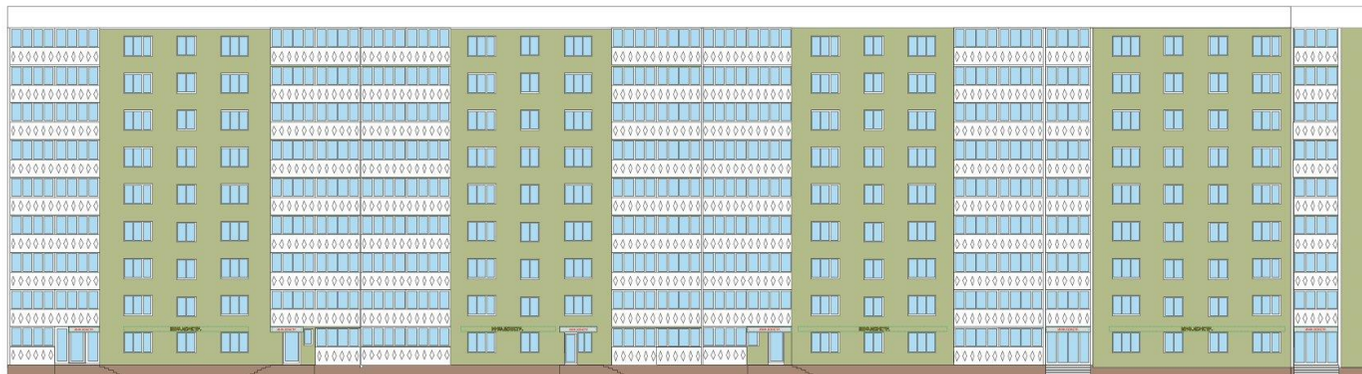
Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н - 700мм
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы Н до 550мм и элементы Н до 600)
-  Информационная консольная конструкция 500x500мм

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



Зона размещения фасадной информационной конструкции

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ

пр. Бусыгина, д. 39



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 550мм)



Вывеска в виде плоской панели (из прозрачного материала или РаI в цвет фасада)

Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания № 192/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

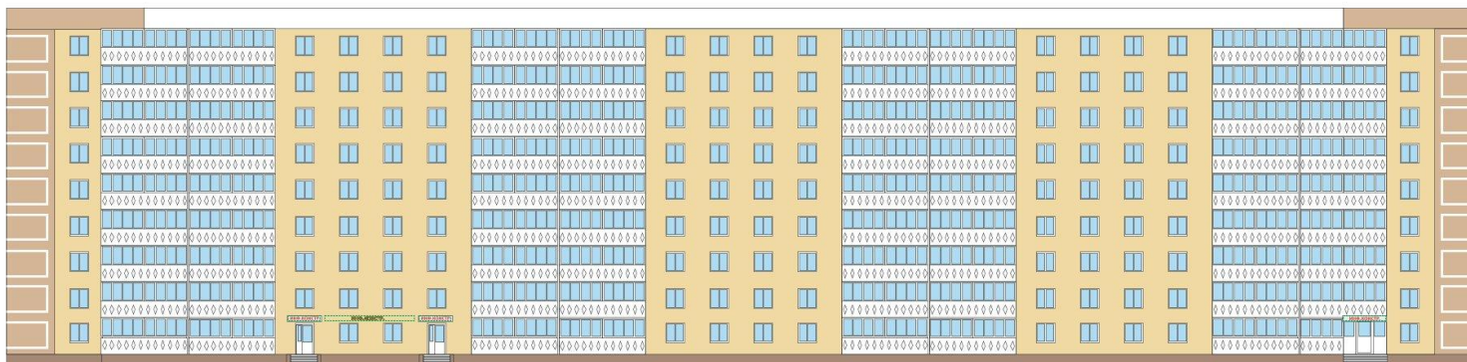
Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н - 600мм
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)
-  Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)
-  Информационная консольная конструкция 450x450мм

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции Н - 450мм

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)

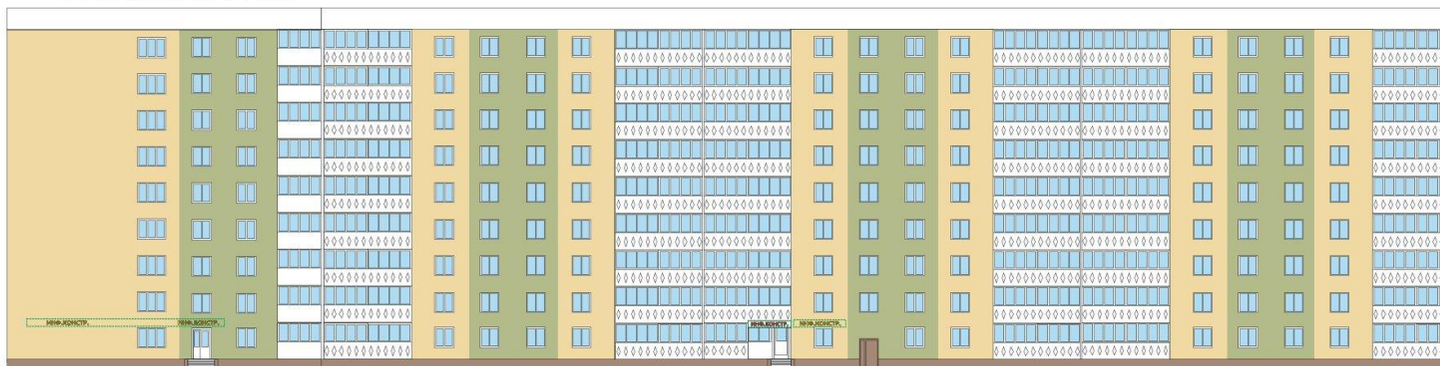
ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н - 450мм
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

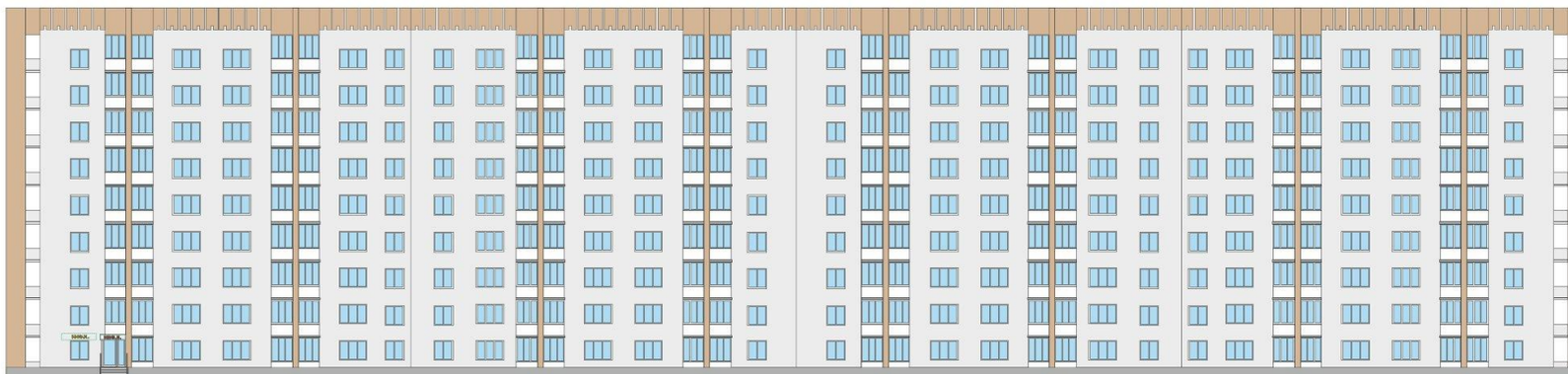
Информационные фасадные конструкции

Зона размещения фасадной
информационной конструкции**ИНФ.КОНСТР.**Информационная настенная конструкция
(объемные буквы и элементы Н до 350мм
на существующем фризе Н -450мм gal 7035)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)

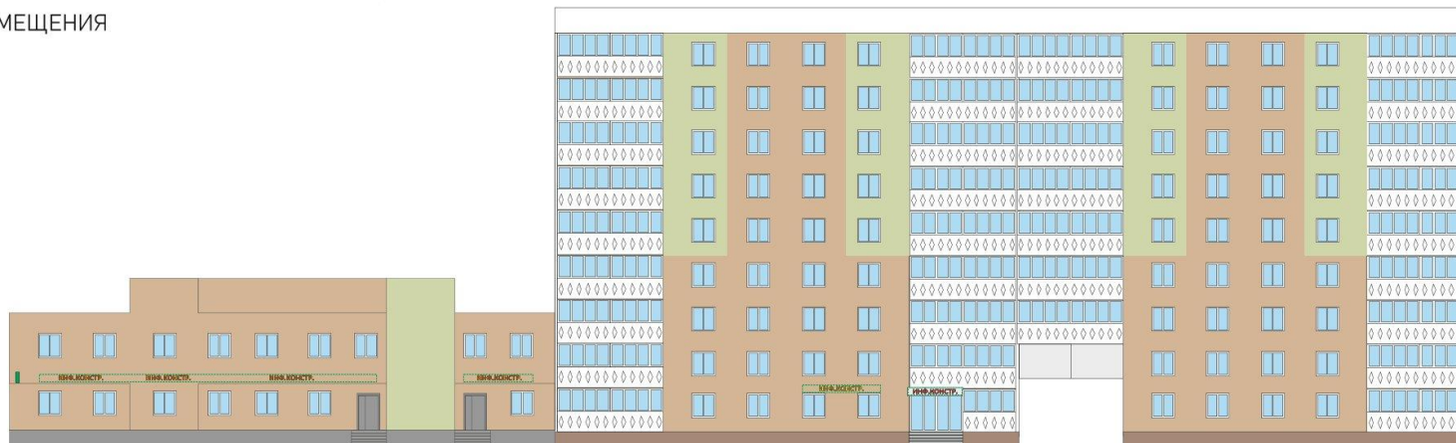
ул. Пермякова, д. 46



АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)
-  Информационная консольная конструкция 450x450мм
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 550мм)

Паспорт на декоративный ремонт и окраску фасадов здания №199/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ

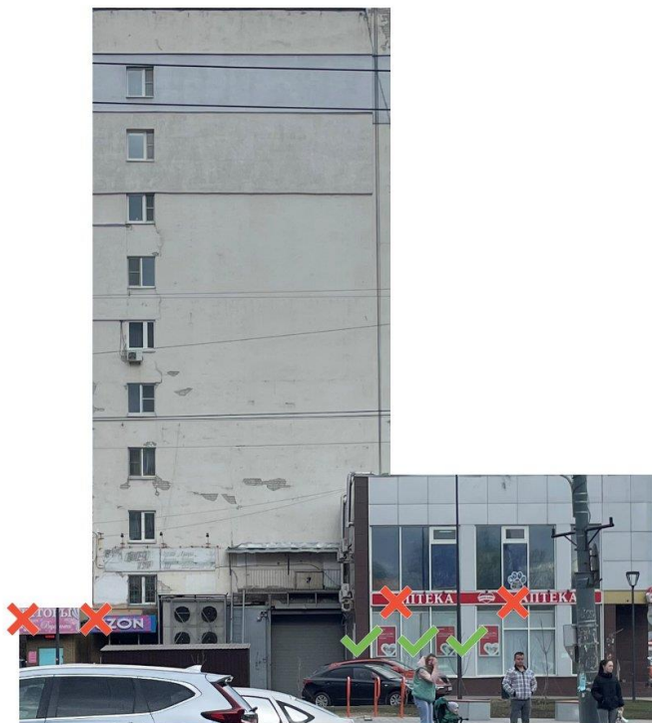
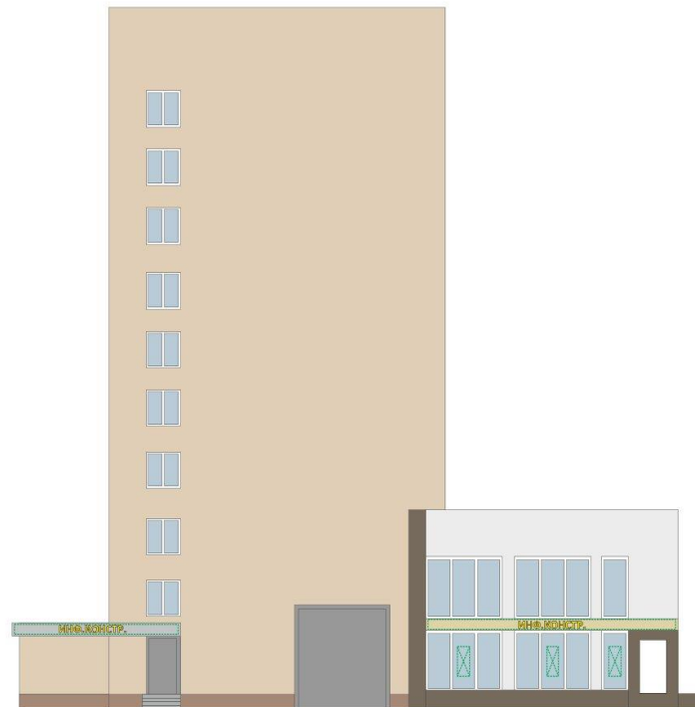


СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н-400 мм
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы Н до 350мм и элементы Н до 400мм)
-  Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ

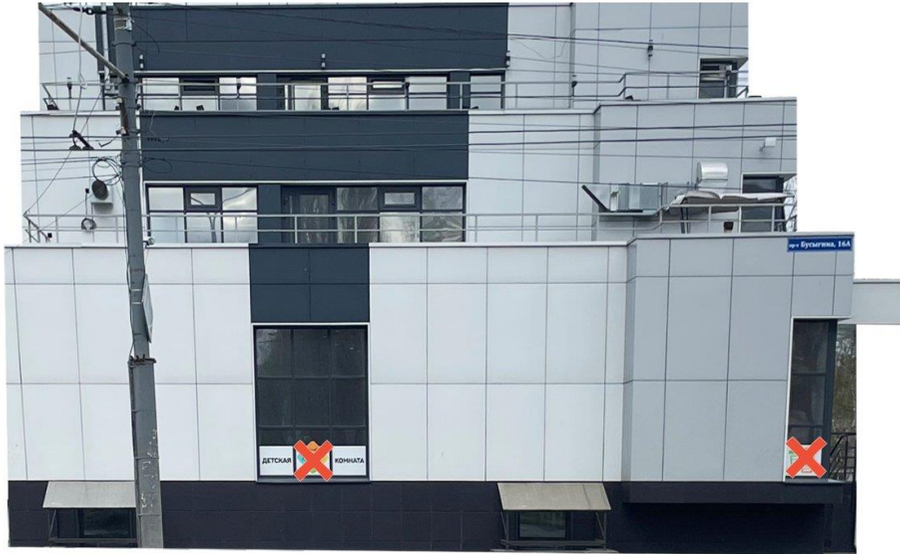
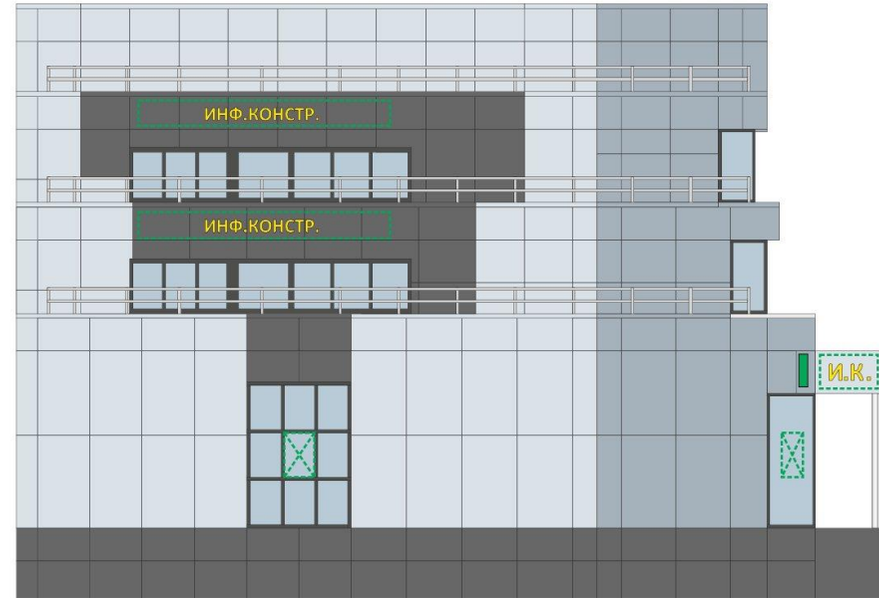


СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н - 500мм
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)

-  Конструкции в витринах (внутренняя) (графаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)
-  Информационная консольная конструкция 450x450мм

пр. Бусыгина, д. 18А

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н - 650мм
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы Н -550 и элементы Н до 650мм)
-  Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, не более 1/5 S витрины)
-  Вывеска в виде плоской панели (из прозрачного материала или Ra1 в цвет фасада)

ИНФ.КОНСТР.

Информационная крышная конструкция до 1/10 высоты здания (Н до 800мм)

Паспорт на декоративный ремонт и окраску фасадов здания № 201/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

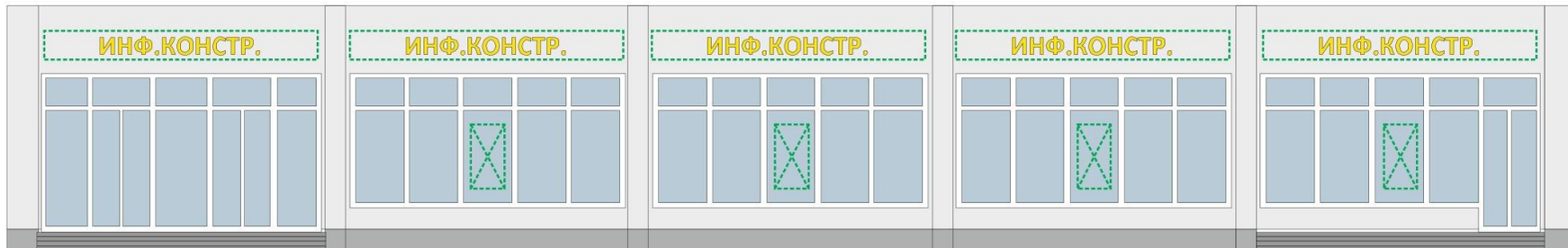
Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н-600мм
-  Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)
-  Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  **СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ**
 **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ**

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н-600мм
ИНФ.КОНСТР. Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 550мм)
 Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

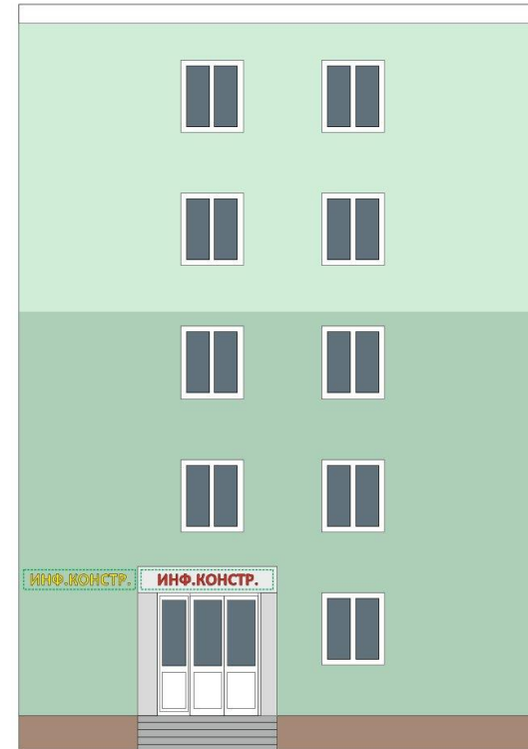
Зона размещения фасадной
информационной конструкции**ИНФ.КОНСТР.**Информационная настенная конструкция
(объемные буквы и элементы Н до 550мм)Конструкции в витринах (внутренняя)
(трафаретная печать, неон, лайт-бокс
не более 1/5 S витрины)**ИНФ.КОНСТР.**Информационная настенная конструкция
(объемные буквы и элементы Н до 350мм
на существующем фризе Н ~450мм gal 7035)

пр. Бусыгина, д. 24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

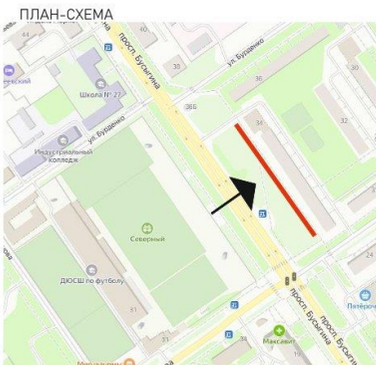
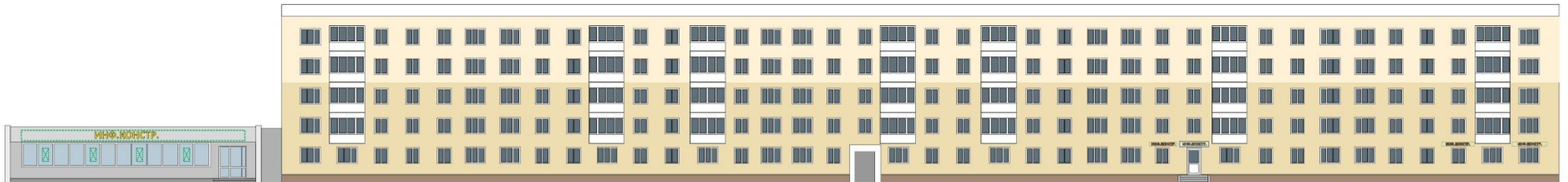


НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

Зона размещения фасадной
информационной конструкции**ИНФ.КОНСТР.**Информационная настенная конструкция
(объемные буквы и элементы Н до 650мм)**ИНФ.КОНСТР.**Информационная настенная конструкция
(объемные буквы и элементы Н до 350мм
на существующем фризе Н -450мм gal 7035)Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания №203/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 550мм)
-  Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

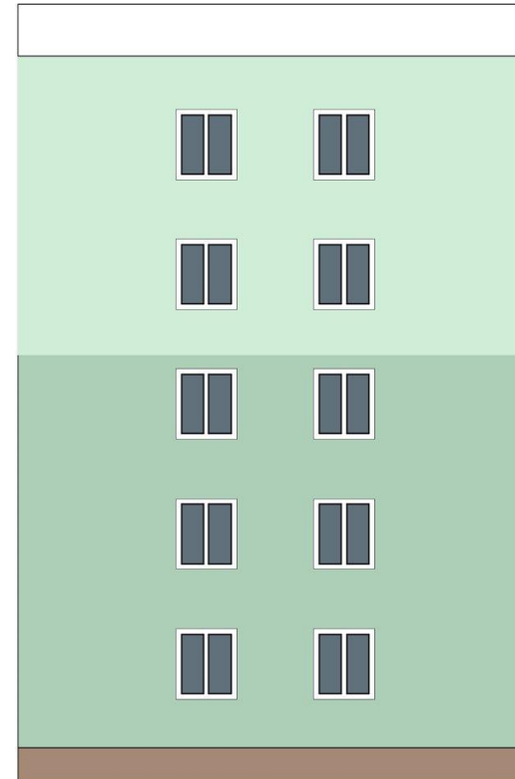
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н -450мм gal 7035)

пр. Бусыгина, д. 36

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА

Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания №204/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



пр. Бусыгина, д. 38

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА

Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания № 185/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
 -  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

-  Зона размещения фасадной информационной конструкции
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



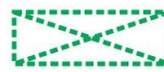
ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции

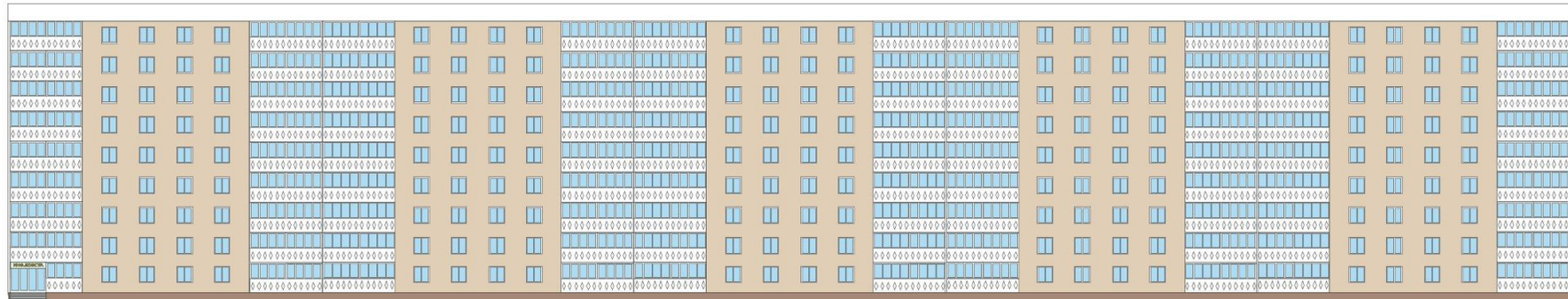
-  Зона размещения фасадной информационной конструкции Н – 400мм
- ИНФ.КОНСТР.** Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 450мм)
-  Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

ИНФ.КОНСТР. Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н –450мм gal 7035)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ
-  НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции

ИНФ.КОНСТР.

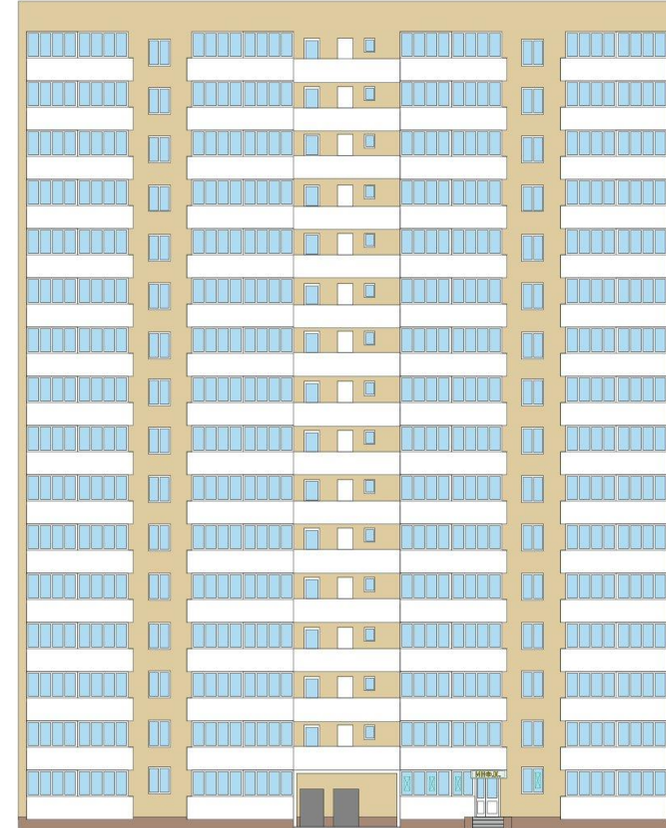
Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н - 450мм gal 7035)

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



пр. Бусыгина, д. 48

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм)



Конструкции в витринах (внутренняя) (трафаретная печать, неон, лайт-бокс не более 1/5 S витрины)

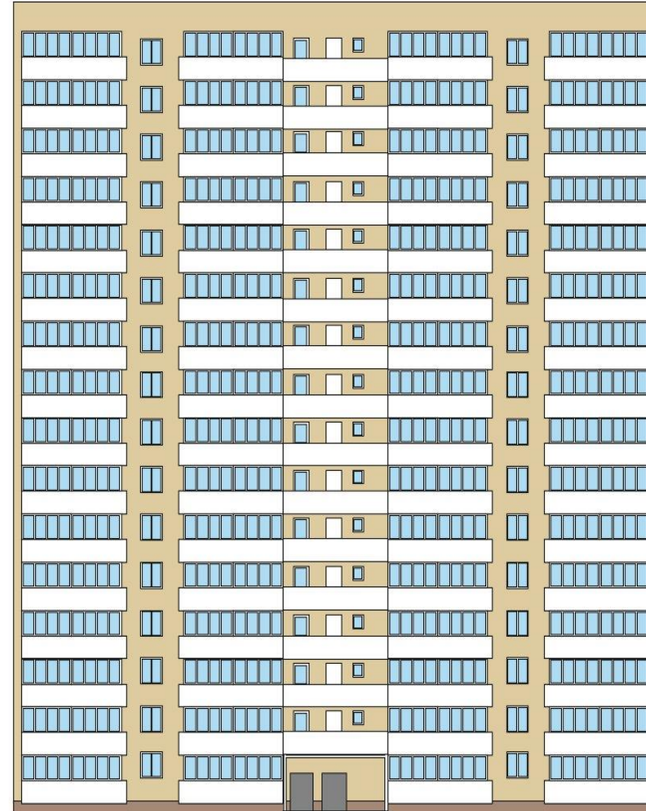
Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания № 190/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



пр. Бусыгина, д. 46

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА

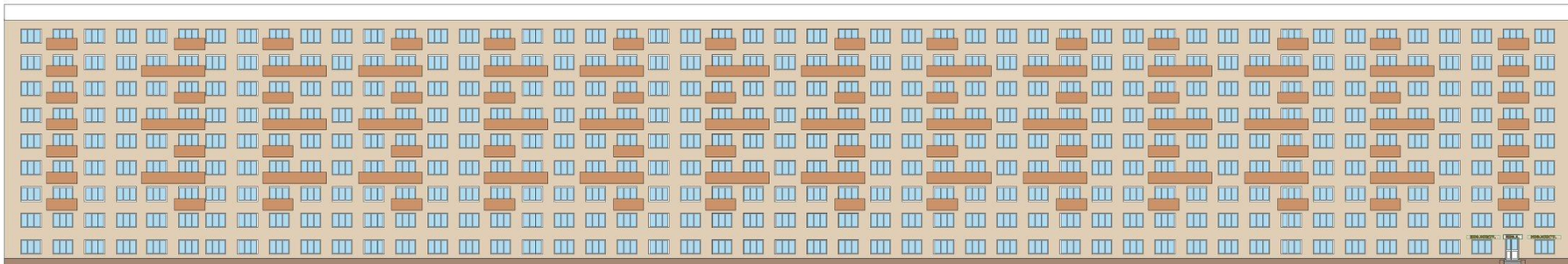
Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания № 191/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ

пр. Бусыгина, д. 50



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ



НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ПРАВИЛАМ

Информационные фасадные конструкции



Зона размещения фасадной информационной конструкции

ИНФ.КОНСТР.

Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм)

ИНФ.КОНСТР.

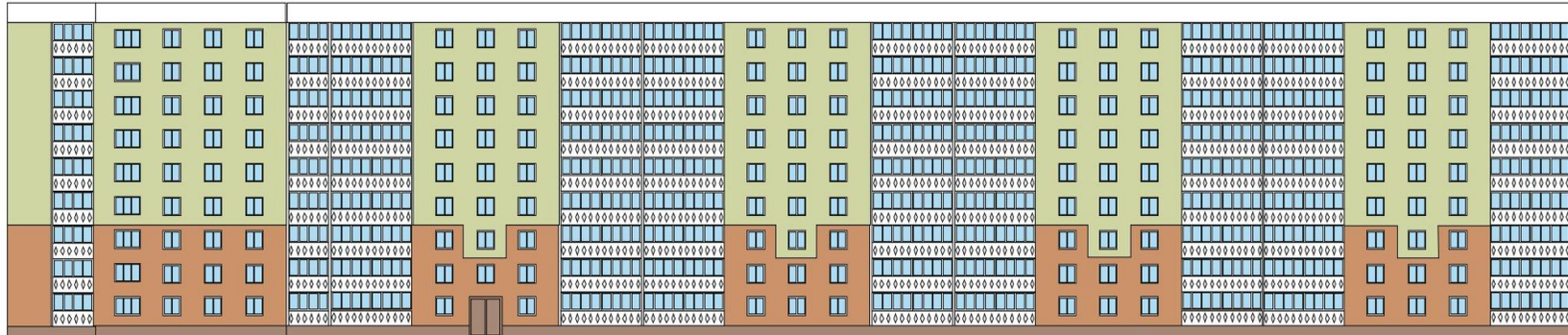
Информационная настенная конструкция (объемные буквы и элементы Н до 350мм на существующем фризе Н - 450мм gal 7035)

Паспорт на декоративный ремонт
и окраску фасадов здания № 189/24

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ



ПЛАН-СХЕМА

